Index of Claims

Application No.

10/699,589

Examiner

Suzette J Gherbi

Applicant(s)

KAGAN ET AL.

Art Unit

3738

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted ١

Non-Elected N

Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Clain		12				Date	•											
Final		12								Date								
	ב <u>ר</u>	1 14/3																
	1				_													
	2	V																
	3_	\																
	4	~																
	5_	0	_		_			_		$\blacksquare$								
- !	5	_			_			_		$\vdash$								
	1 2 3 4 5 6 7 8				-	-		$\vdash$		$\vdash$								
	9			_	-													
1	0		_															
1	0 1 2 3 4 5 6 7 8																	
1	2																	
1	3					_				Ш								
1	4				_				_									
	5				_				<u> </u>									
	7			_	_	_	_		-									
1	8	-							-	-								
1	9	_	,			_		_	-									
2	20						-											
2	21																	
2	22							Ŀ										
2	21 22 23 24 25			_		<u> </u>	<u> </u>		_									
1 2	24							<u> </u>	_									
	25	$\vdash$		_				_	┝	$\vdash$								
	26 27			_														
	28		_		_			$\vdash$	-	-								
	29	$\vdash$	_					_	_									
	29 30	$\vdash$								П								
3	31																	
3	32 33						<u> </u>			Ш								
	33	_			<u> </u>		_											
3	34				<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_									
	35 36	-	_		├			-	┢	Н								
	37	├		$\vdash$					┢╌	-								
	38		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$								
	39				_													
4	10_																	
	11					匚				Ш								
	2	_		L	L	<u> </u>	L	_		<b> </b>								
	13	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н								
	14	-		<del> </del>	-	_	$\vdash$	$\vdash$										
	15 16	-		$\vdash$	_	-	-	$\vdash$		-								
	<del>1</del> 7	H	<del> </del>	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$									
	18				$\vdash$													
4	19																	
5	50																	

Cla	aim				[	Date				_
- m	Original									
Final	iĝi									
"	ŏ		i							
<u></u>					_				_	_
	51									
	52									
	53									
	53 54									
ļ	55									
<b> </b>	56									
	56 57	-	-		Н					
	50	-	-							
	58 59									
	59	$\vdash$			_	_				_
	60				_		_			
L	60 61	oxdot			_					
	62		لــــا	_	<u> </u>					
	63	L	LĨ	L	LÌ	LÌ	LÌ			L
	64 65									
	65		Г						_	
	66	Г	Г		_					
$\vdash$	67	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н	-	$\vdash$				$\vdash$
$\vdash$	68	-	-	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$			┢━
<u> </u>	00	-								<del> </del>
	69	L	$\vdash$	_		ŀ	-			
	70	_		_		<u> </u>				L
-	71		_	_		_			_	
	72 73	_			L					L
	73			L	<u> </u>					
	74 75									
	75									
	76									
	77 78	Γ								
	78	_								
	79	_								$\vdash$
-	80	$\vdash$			$\vdash$	_	⊢	_		-
-	81	-		-			┝	-	_	$\vdash$
		$\vdash$		<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	82		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$		├-	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>
<u></u>	83	<b> </b>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	84		<u> </u>	ļ		<u> </u>	ļ	L	_	ļ
L	85		ot	<u> </u>	L	<u>_</u>			L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	86		L	_	_					
	87						Ĺ			
	88									_
	89								Γ	$\Box$
	90			Γ	_					
	91	$\vdash$					Γ		T	
	92			_			<del>                                     </del>			
	93	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	一
-	94			$\vdash$	_	<del>                                     </del>	-	Η-	-	<del>  -</del>
<b>-</b>	95	<del>  -</del>	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		+
-		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	├		├	₩-
$\vdash$	96	├			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├-
	97	⊢	⊢	-	$\vdash$	-			├	-
	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	-	<u> </u>	_	$\vdash$	<b>—</b>
	99	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<b>—</b>
1	100	I	ı	Į	İ	l	ı	I	1	l

Claim     Date     Claim     Date       E	ate
51   101     52   102     53   103     54   104     55   105     56   106     57   107     58   108     59   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
52   102     53   103     54   104     55   105     56   106     57   108     59   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   123     74   124     75   125     76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133	
53   103     54   104     55   106     56   106     57   108     58   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   123     74   124     75   125     76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
54   104     55   105     56   106     57   108     58   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   123     74   124     75   125     76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
55   105     56   106     57   108     58   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   116     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
56   106     57   107     58   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   127     78   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
57   107     58   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
58   108     59   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
59   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133	
60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
61   111     62   112     63   113     64   115     65   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
62   112     63   113     64   114     65   115     66   117     68   117     69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	_
63   113     64   114     65   115     66   116     67   116     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	+
64   114     65   115     66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>                                      </del>
65   115     66   116     67   117     68   119     69   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>- - - -</del>
66   116     67   117     68   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>                                     </del>
67   117     68   118     69   119     70   120     71   121     72   123     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>    -   -   -  </del>
68   118     69   119     70   120     71   121     72   123     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>- - - -</del>
69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
70 120   71 121   72 122   73 123   74 124   75 125   76 126   77 127   78 128   79 129   80 130   81 131   82 132   83 133   84 134	<del>-                                     </del>
71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>                                      </del>
72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>-   -     -   -   -   -   -   -   -   -</del>
73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>                                     </del>
74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>                                     </del>
75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	
76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del></del>
77 127   78 128   79 129   80 130   81 131   82 132   83 133   84 134	<del>-                                     </del>
78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	++++
79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134	<del>                                     </del>
80 130   81 131   82 132   83 133   84 134	<del>           </del>
81 131   82 132   83 133   84 134	++++
82 132 133 133 84 134 134	<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>
83 133 134 134 134 134 134 134 134 134 13	<del>- - - -</del>
84 134 134	<del>                                     </del>
	<del>         </del>
	<del>                                     </del>
86 136	<del></del>
87 137	<del>- - - -</del>
88 138	<del>-       -</del>
89 139	<del>                                      </del>
90 140	-
91 141	
92 142	<del>                                      </del>
93 143	
94 144	
95 145	
96 146	1 1 1
97 147	
98 148	1 1 1 1
99 149	
100 150	